

ЧЕЛОВЕК МЫСЛЯЩИЙ

А.Н. Дмитриев

Из более чем двух миллионов жизненных форм на планете Земля способностью творчески мыслить обладает только человек. Один из философов прошлого – Р.Декарт – подчеркнул решающую роль мышления широко известной формулировкой: «Мыслю – значит существую». Собственно, именно процесс мышления в индивидуальном и коллективном разуме человечества составляет основу познавательного процесса. На освобождающую роль разума указывал и Христос – «познайте Истину, и Истина сделает вас свободными».

Эти вводные замечания призваны подчеркнуть основополагающую роль мыслительного процесса в эволюции свойств и способностей людей. Все мы в настоящее время с нарастающей тревогой отмечаем «скоростное» изменение климата Земли – потепление, изменение влагооборота, подъем уровня мирового океана, нарастание числа ураганов, тайфунов и др. Но при этом как-то упускаем из своего внимания (и соответствующей оценки) процесс ускорения и интенсификации человеческого мышления. Еще каких-то пятьдесят лет назад, подчеркнем, «климат разума людей» был совершенно иным. И, действительно, климат разума человечества выявляется общей продуктивностью организованных мыслительных процессов. Организация мыслительных процессов людей осуществляется общими задачами нашей цивилизации. И какими программами будут охвачены мыслящие люди Земли, такие «поля разума» (как говорит академик В.П.Казначеев) и будут формировать жизненный напор в общей биосфере нашей планеты.

Здесь я подчеркиваю тот крупномасштабный факт, что поля человеческого разума уже сейчас определяют судьбу всех жизненных форм на Земле. То есть, соборное качество активного разума людей с помощью технических средств воздействия на Природу формирует будущее всей Земли, всех живых и косных систем тем, что волевое управление качеством разума определяет качество и характер нашего будущего.

Подчеркну, что еще в 20-х годах прошлого века выдающийся естествоиспытатель академик В.И.Вернадский предупреждал об ответственности человечества (за что?), поскольку деятельность людей приобрела (даже в то время!) геологическую силу. Всем хорошо заметный «интеллектуальный подскок людей» за последние 3-4 десятилетия выразился в громадном наращивании общечеловеческой роли новых научных технологий. В общечеловеческом напряжении политических систем возобладала программа дальнейшего «давления на природную среду». Неограниченно идет строительство искусственных сред обитания, например – Супергорода, которых уже на нашей планете

более 400, и наращивание человеческого энергопроизводства. В совокупности эти программы развития техносферы уже привели к резкому изменению естественной среды обитания. Но ведь именно в природной среде зародились, развивались и эволюционировали жизненные формы, наполняющие биосферу Земли, включая и человека.

Итак, мы подошли к некоторой общей оценке характера и интенсивности глобальных наземных полей разума человечества. Отметим такие особенности:

1. Растет интенсивность полей разума, что устанавливается ростом количества и разнообразия технических изделий (число технических видов изделий перешло уже за 2 млн.);
2. Растет масштаб техногенных воздействий во времени и пространстве во всей Солнечной системе;
3. Человеческий разум бросил вызов (особенно в спектрах электромагнитных излучений) космическим закономерностям с задачей покорения космоса.

Данная заметка открывает собой ряд бесед на тему о мыслительных процессах. В очередных заметках предполагается коснуться вопросов Физики и Этики мыслей, их связей с чувствами и волей людей. Ведь именно качество мыслей растит то или иное качество отдельно взятого человека. А, как выражается общечеловеческое мышление структурированное экономической моделью нашей цивилизации, обозначено в данной заметке.